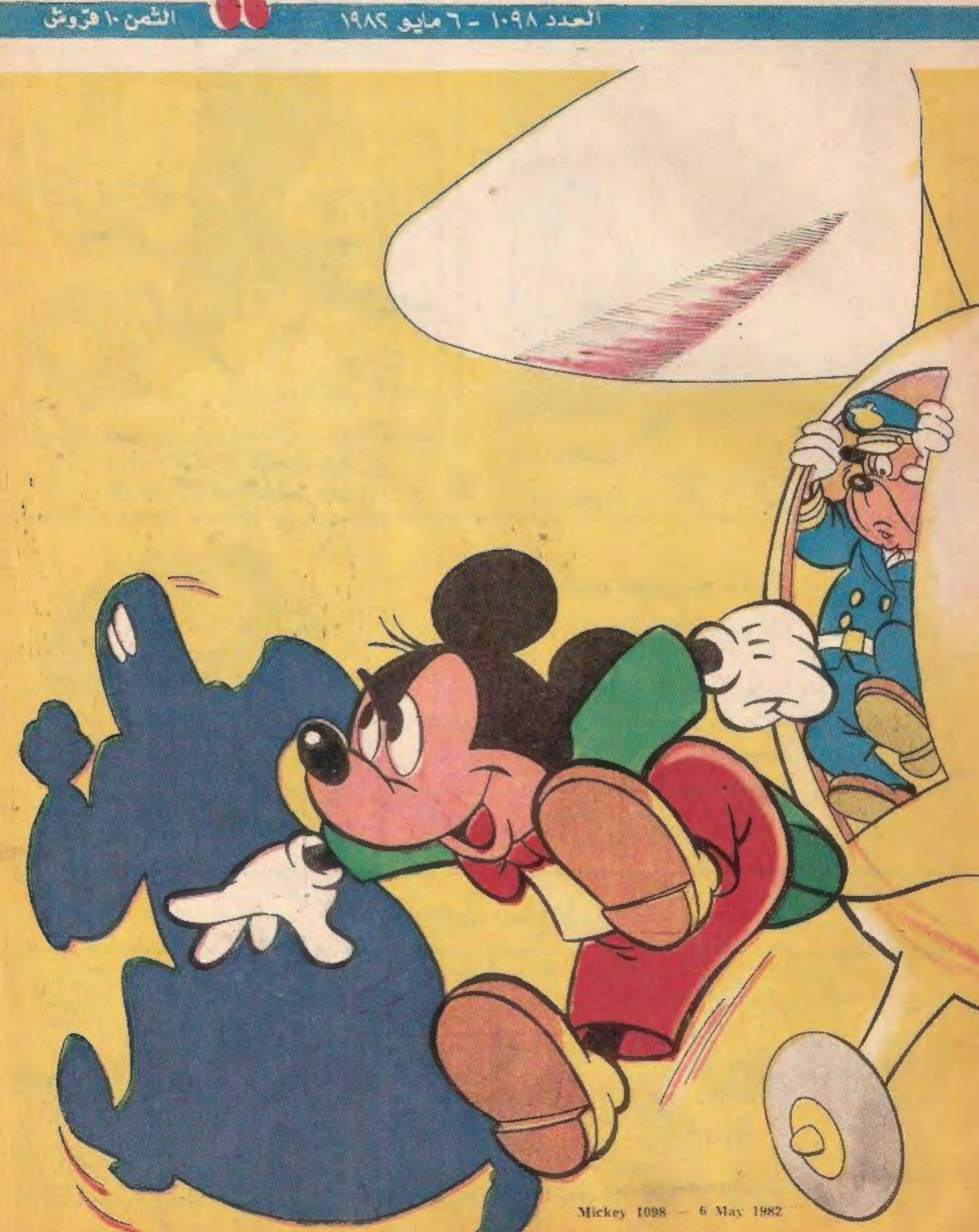
مع العدد هدية كرتون: نايتنان بطوط





# فكر..فدك.نسلية



بالني ١٠٠٠ الدنيا بتعتود في عيف كل ما أشوف العقد دي ١١

### رحلة حول العالم ؟!

امامك ه اعلام لخمس دول مظللة باللبون الاسود المطلوب منك محرفة اسماء هذه البلاده



## حصبان الشعدرين المائم --

حتى وهو عائم ، يمتفظ حصان البحر بوضع راس \* وذيله الطويل الضالى من الزعانف يئتف حول الاعتساب البحرية وراسه المنحنية كراس حصان الشسطرنج تحدل وجها طويلا ورفيعا في طرفه جزء متحرك \*\* وطول حصان البحر من \*١ الى ١٥ حسم \*



#### خواديت بطوط إ









#### المتاهد وا

لمل هذه المتاهة الطريقة سستحتاج فقط الني قلم رصاص ابنا من المكان الذي يشير اليه المسهم ثم حاول تجسد الطريق الذي سياخذك الى الغسارج بدون عبور اى من الغطوط السسوداء للتعة اكثر حاول أن تعرف اذا كان باستطاعتك أن تستفرق وقتا اقل من الوقت المسدد وهو دقيقة وثلاثون ثانية و انظر الجل صفحة ٢١ ء "





### سؤال وجواب ا

はなるなる かっちゅう こうかん

من ؛ اريد أن أعرف عدد أمستان

عدد اسنان التماسيح تغتلف باختلاف انواعها • فعثلا تعساح السيتنقعات الموجود في الهنسد وياكستان له ١٠ سنة وتعساح الاماكن الباردة المتضحص في من حديد الاستماك له ١١٠ سنة مغروطية الاستماك له ١١٠ سنة المناك في مغروطية الاستمال ولا جدور لها لذلك فهي تسقط كثيرا ولكن لحسن حسطه تنموا مكانها أستنان أخرى بسرعة ١٠

وأذا كلت تهتم بمسالة الاسلان





فاعلم ان التعسساح ليس المفلوق الذي يضرب الرقم القيامي في عسده الإستان ولكن نوع سسمك الجري وعدد استانه ۱۲۸۰ سنة الرون معتاز لاطباء الاستان الموي عسولون أن كوكب بن الماذا يقسولون أن كوكب

الارش سيفتفي بعد علايين الملايين من السنين ؟

ع : عبقريتر قال لذا ان هناك احتمال حدوث تغيرات في العلاقة المعميمة بين الارض والشمس التعراتيا المرارية تغيراتها الحرارية تغير بالنصبة غلارض التي مثل كرة الثلج وطيعا

عندئذ لن يكون للبشرية اى وجود ولكن لمدة ملايين ملايين السنين

يمكننا أن نعيش مطمئنين ا
س : زرعت يعض حيات العدس
في قطن ونيتت والإن اريد أن القليا
الي طين ولكن لا أعرف الطريقة
على يمكن أن تعطولي شرحا للعملية؟
ع : العملية سهلة جدا أولا
يجب أن تحضر يعض الطين وتضعه
في الاناء الخاص بالنياتات وعندما
ينمو العدس قليلا أنقله من جدوره
الي الطين ولا تنس أن تضعه في
مكان به ضبوء كثير واسستيه ماء
ان تكرن سيقان العدس مداونة في
الطين حتى منتصفها















أبراهيم احمد ابراهيم باز \_ من اصدقاء ميكى

















مرادؤف طیاب ۔ من اصدقاء میکی







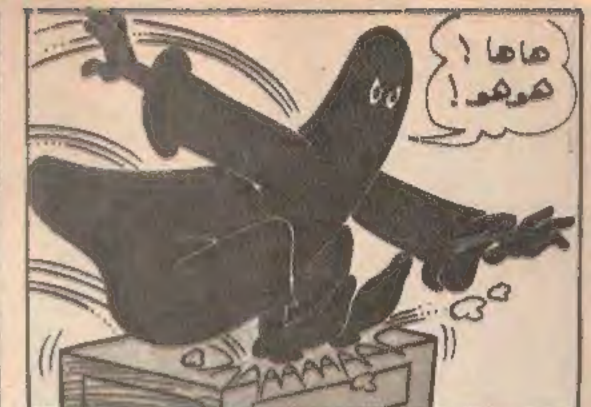




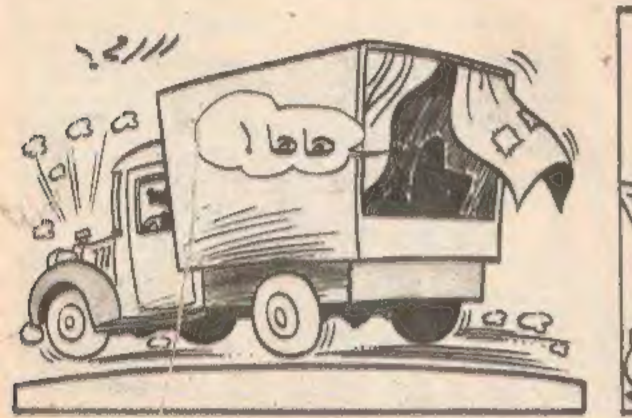




وأثل محمود عبد العزيز ... من اصدقاء ميكي





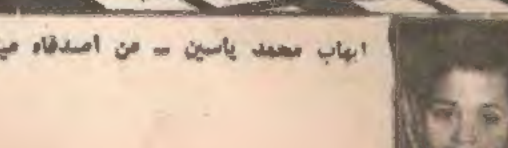




























شریف محمد ڈگی ۔ من اصدفاء میکی















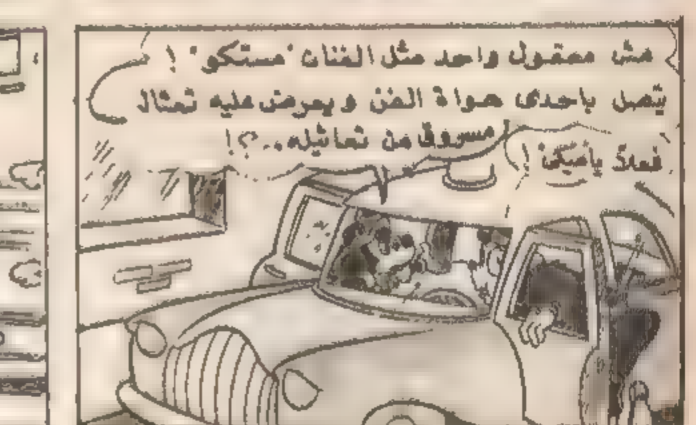






























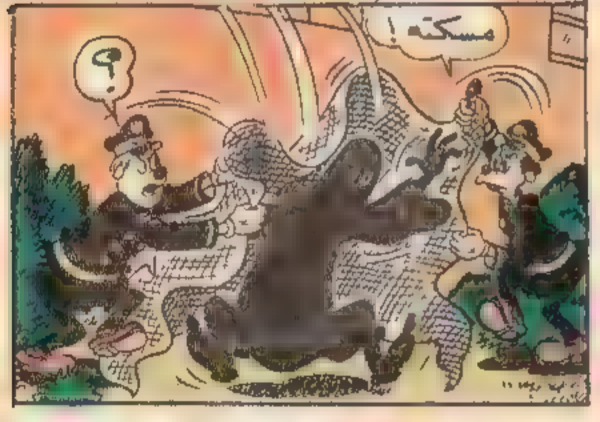


























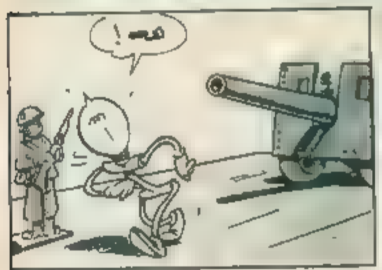




## Monnoh Idiëge !!













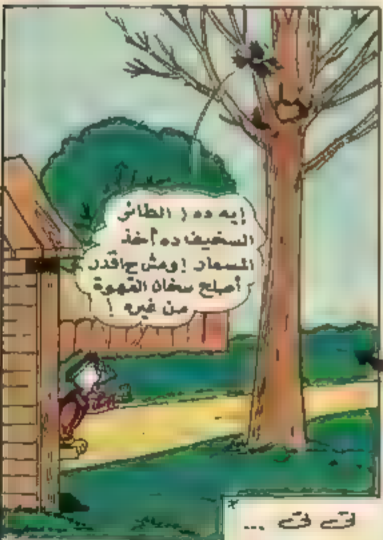












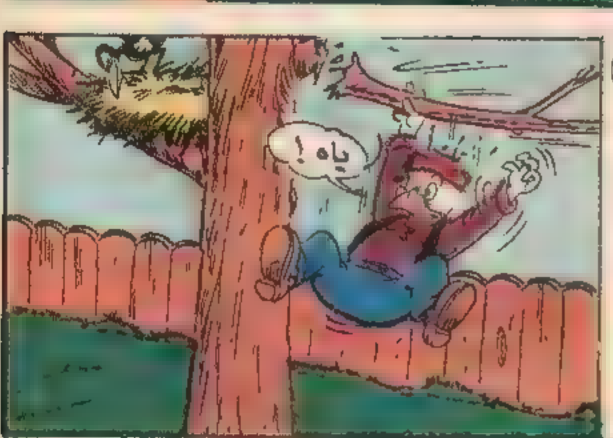
3

احمد محمد ياسين ــ من امـدفاء ميكى





















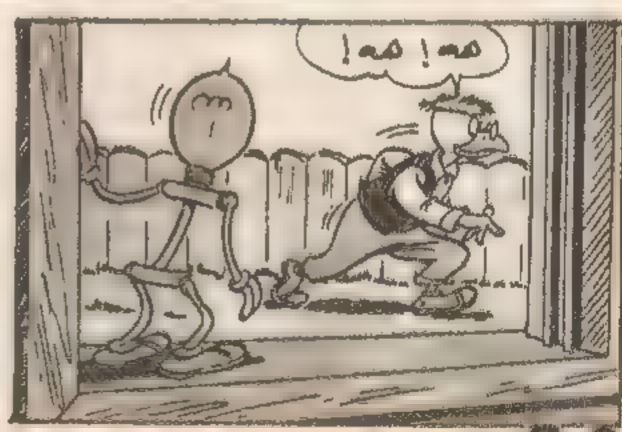






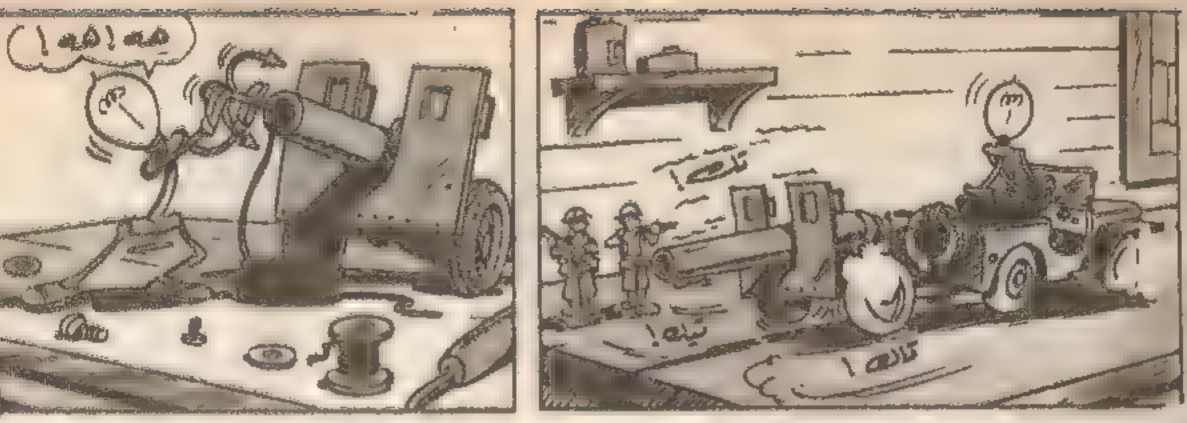




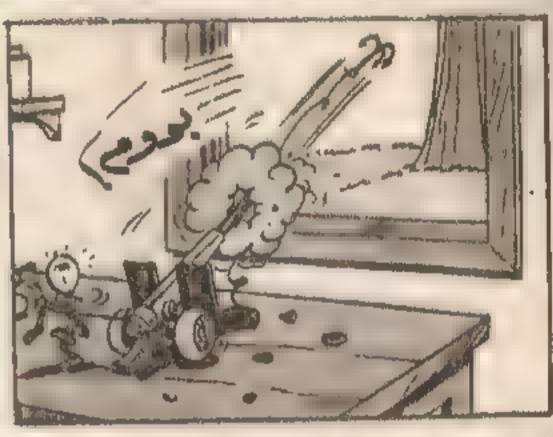




بدور مسمود عبد المال سد من اصدقاء ميكر









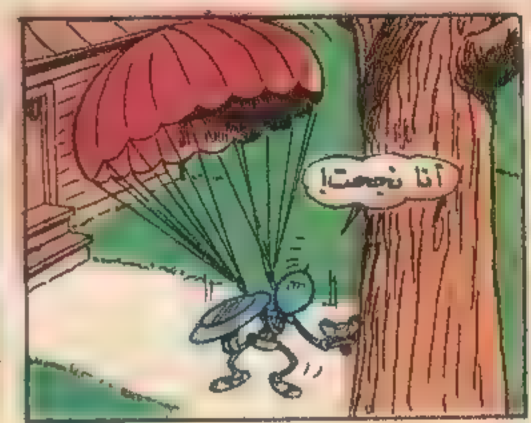




محمد مسمود عبد العال ب من اصدقاء مباكي







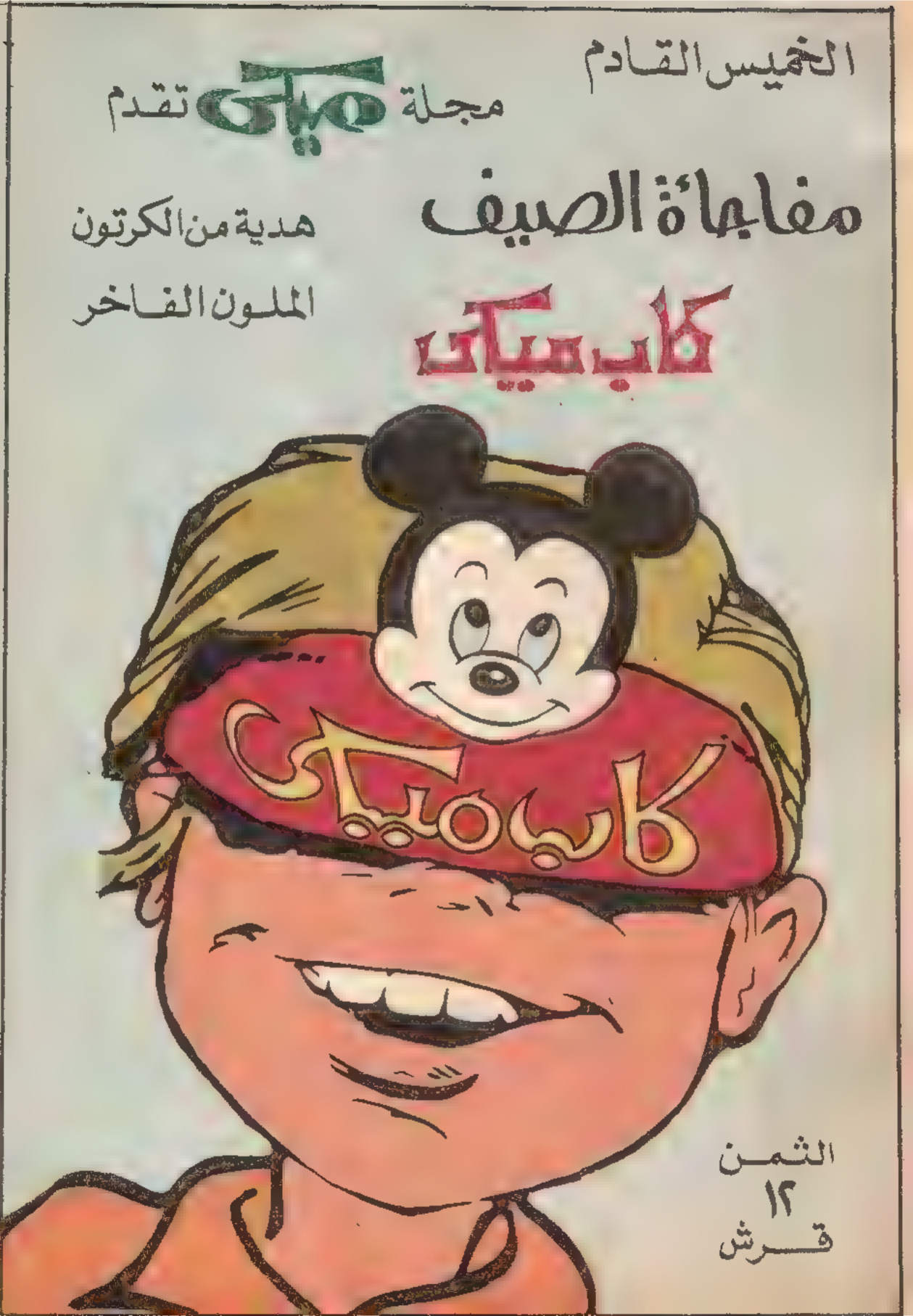






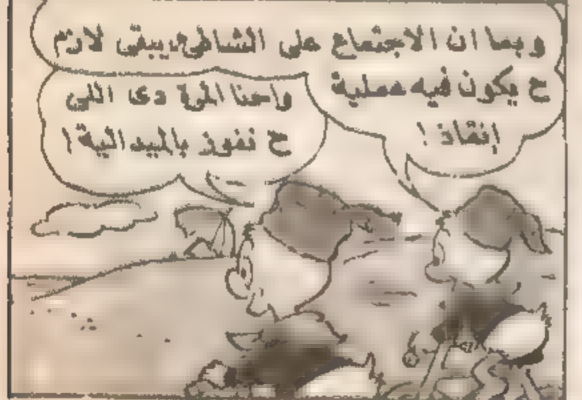
















نجلاء فتحن ۔ من اصدفاء میکی



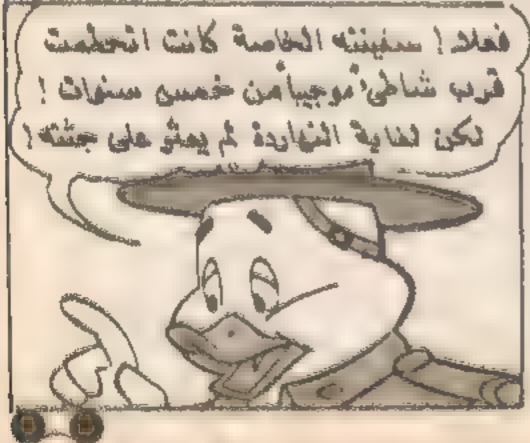


























روة رافت محمد ب من اصدقاء میکی



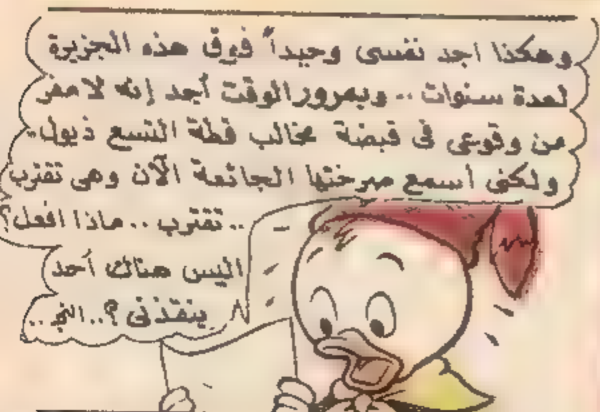












رباب حسن خیری ۔ من اصدقاء میکی





















احمد معمود حلمي ب من اصدقاء ميكر

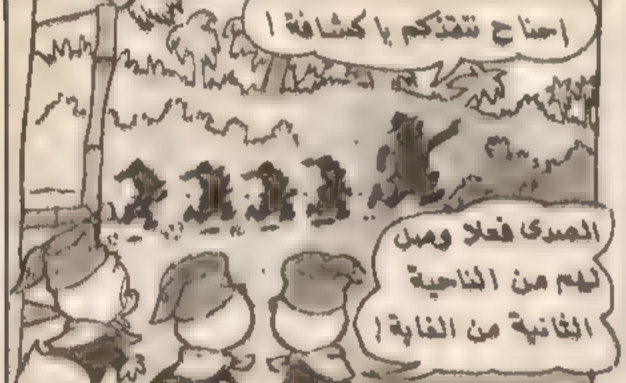




















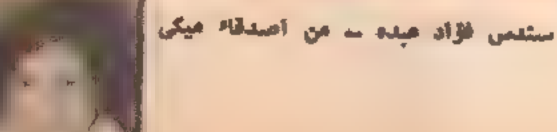












(CV)







المركل شيء!













الصديقة : ايمان اهمد محمد - منيل الروضة - وفازت بمجلد ميكي .

#### الشمس مكسوفة ال

♦ الارض والقعر يشتركان في اللعب معال ١٠٠ فتختفي الارض تارة وراء القعر ، ويختفي القعيد تارة وراء الارض ٠٠ فان مرت الارض في خلل القعر حجب الشمس عنها ١٠٠ وجدث الكسوف ، واذا مر القعر في خلل الارض هدث الخصوف ٠٠٠ ويعكن أن يستعر الكسوف مدة سبع دقيائق ونصف دقيقة وذلك عند خط الاستواء ، الشمس عمودية عليها ١٠٠ وعند الكسوف الكلي يحجب القعر الشمس فتظلم السيماء وتنخفض درجة الحرارة ١٠٠ وتبدو النجسوم لامعة ويتكرر الكسوف كل ١٨٨ سنة و١١ يرما أو ١٠ ايام اذا كانت سنة كبيسة ١٠ أما الخسوف الكلي للقعر فيستمر حوالي مباعة ونصف السياعة حتى يخرج من ظل الارض ، وقديما كان الناس ينزعجون من اختفاء القمد يخرج من ظل الارض ، وقديما كان الناس ينزعجون من اختفاء القمد ذلك لان علم الفلك لم يكن معروفا لدى الكثيرين ٠



#### الفائن الثان

المديق : طارق جمدى اسماعيل ـ عين فسمس الشرقية ـ وفان بدلائ قصيص \*

#### موقف شعواع اا

● أخذ حمسرة بن هيد المثلب قرسه ذات يوم وغرج للصيد ٠٠ فلما عاد الى بيته قسالت له زوجته : يا ايا عمارة هل تدري ماذا قعسل ابر جهل بابن اخيك محمد ٢ فقال لها : ماذا قمل ؟ فأجابت : تعرض له واداه • فغضب حمزة رغم أنه لم يكن قد دخل الاسلام بعد ، قم دهب الى الكعبة ، فوجست أبا جهسل في مجلس من مجسالس قریش ، قلم يكليب ، لكنه أمسك بالرسب ، وغربه شربة شديدة على راسب فاليوول: ومسال الدم من واسب فنهض رجال قريش الي حمسزة پدسکونه من ابی جبل ، وهنا نظر حمزة اليهم وقال لهم :

ديني ودين محمد واحد اشسبهد الا الله الا الله وان محمدا يعسول الله وان محمدا يعسول الله عن الراجسع هما قلت فامنعوني ان كلتم حسادقين فلمساد اسلم حمزة رضي الله عنه حسسار مسلدا لرسول الله حملي الله عليه والمسلمين " وفل يجاهسه في سبيل الله حتى صقط شهيدا في فروة د احد ء فكان سيد المشهداء غيرة بن عبد المطلب "

افقیا : ۱ - اهد الوالدین - نعیة ذکاء وتفکیر ۲ - من ایطسال مجلة میکی ۲ - حرف م ( متشسابهان - یسستقدم فی الاطعمة ب 

- شهر صیام ۲ - یستقدم فی تسریح الشعر ۷ - تصلیع نفسنات ۸ - تستقدم فی نصر د میعثری ه

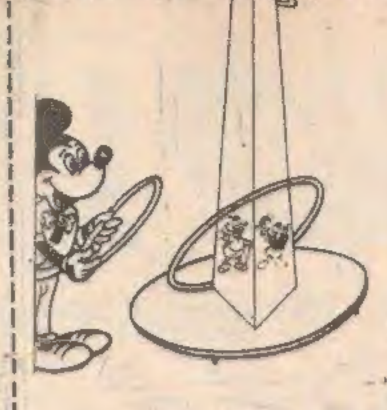
راصحیا : ۱ ـ اسم معثل عربی ـ ۲ ـ اسم فاکهة شــتریة ـ ۲ ـ د حسروف متفــسریة ، ۵ ـ طعـام له طعم لائع ( معکوسة ) ـ مکس کلمــة اطلب ه ـ یســتخدم للعلیل ـ حســروف متفــسریة ت ـ مکس کلمـة مطر ( معکوسة ) ۷ ـ یستخدم فی عمل السجاجید ۸ ـ یستخدم فی الدفایات ( معکوسة ) ۷ ـ یستخدم فی عمل السجاجید ۸ ـ یستخدم فی الدفایات ( معمره ) مدروب برازیلی «

#### . شرح هدية العدد :

## نيشانبطوط

میکی یقیدم نك الیوم وكمسادته دائما هدمة جدیدة · وهی هدیة نیشان بطوط :

هدية ستجيد معها التصويب



الإعسداد :

١ ــ قصر الدوائر الملونة بالازرق والاختم والاصفر والاحسر •
 ٢ ــ فرغ المثلث الموجود داخل الدائرة الصحفراء التي تحتل قاعدة الديشان •

" - قص حول الشكل الرسوم عليه بطوط ريندق ودهب " واثن عند النقط فيتكون شكل يشبه الهرم "

ع - ادخل الهرم من اسفل قاعدة النيفان ليفرج مكان المثلث المفرة ·

الآن اصبح النيشان جاهزا · وما عليك الا ان تبعد مسافة معلولة وتبدأ في رمى الاطواق · وتحتسب النقط حسب الارقام المكتوبة على كل طبوق ·

وقت سعيد ومعتم مع هدايا ميكي

#### حل المتاضة



#### والكلمات للتقاطعة والقاوب

	30		_		-	-	-	
Y	2	47	0	40				D.
A	C		o	C	2			4
L	3	4	-	1		-		
0	0	1	90	1	0			13
3	4							L
A		N	1				P	3
3	E		3	7	À			П
1		Ċ	0	4		-	û	
	T	3	À	m)	0	-	A	V

#### مجاة أسبوصية تصدر عن مؤسسة دار الهلال حدث التعدد عدد المنالد

١٦ شارع محمد عزالمرب

رئيس مجلس الإدارة محكرم همداحمد رئيسة التحرير عفت مناصب مديرة التحرير ررجاء عبدالنامر

سكرتيرو التحرير اسكندر السياس حسورج استكندر مسكندر مسكندر مسكندر مسكندر مسكندر مسكندر

## الإشتراكات

قيمة الالمتراك المستوى - 67 عبيدا - في جمهورية معر العسروية سنة جليهات معرية بالمسرود العسادى وفي بلال المعادى اليريد العربي والافريقي وباكستان نمانية جليهات ونميف جنيه مصرى بالبريد المجوى أو ما يعادلها بالمعلات الحرة ، وفي منائر العسام المائم شمائية عام دولارا بالبريد العسادي واريعون دولارا بالبريد الموى .

واللهمة تسدد مقدماً نقسم الاشتراكات بدار الهسائل في ي م ع بحسوالة بريدية غير مسكومية وفي المسارج بشيك مصرفي لاسو مؤسسة دار الهائل وتضسساف رسوم البريد المسجل على الاسسعار الموضيحة اعلاد عشد الطاب

سور التسلطية في الكوليات الربا المسلطية في الكوليات الربا الربا المسلطية في الأحكال الربا المسلطية في المسلطية في المسلطية المسل

#### \_\_\_\_\_\_

(C) 1982 Walt Dieney Productions Mickey 1006 — 6-5-1863

#### الفائزة الرابعة

الصديقة : دعاء زكريا ابراهيم ابراهيم - كفر الدوار - وفازت بقمية "

#### من العليور الجميلة إ

الكردينال طائر امريكي جديسال أحمر يلقب يعلسدلين فيرجينيا ١٠٠ موطن هذا الطائر اللطيف ١٠ يمتد بين أمريك الشمالية والوسطى ، وهناله فصيلة مشابهة تتميز بلونها الرمادي ، وراسيها الاهمر ، وتنتشر في غابات البرازيل ، ويوليفيا والارجئتين والكردينال الاحمسر تتم تربيته كطير زينة بالدرجة الاولى ، ويتميز بريشه ومنقاره الاهمر القرمزى وتغريده الجميل ، وهناك يقعه من الريش الاسود عند عنقه رتحت منقاره كما يتميز رامه بوجود خصلة من الريش يستطيع تحسريكها بسيولة ، ويتكون غذاء طائر الكردينال من اتواع الحيوب • مىدىلى ٠٠ مىديلتى ٠٠



ما جا خو قبعه شركار

نليورون ملون دراعان ساعات

ألومان المسافة معالياعة